अरित का राजपत्र The Gazette of India

EXTRAORDINARY

भाग II--खण्ड 3--उप-खण्ड (ii) PART II—Section 3—Sub-section (ii) प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 868] No. 8681

नई दिल्ली, शुक्रवार, मई 29, 2009/ज्येष्ठ 8, 1931

NEW DELHI, FRIDAY, MAY 29, 2009/JYAISTHA 8, 1931

रेल मंत्रालय

(रेलवे बोर्ड)

अधिसचना

नई दिल्ली, 25 मई, 2009

का.आ. 1377(अ). केन्द्रीय सरकार, रेल अधिनियम, 1989 (1989 का 24) (जिसे इसमें इसके पश्चात उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 20क के खंड (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह समाधान हो जाने के पश्चात् कि लोक प्रयोजन के लिए, वह भूमि, जिसका संक्षिप्त विवरण इससे उपाबद्ध अनुसूची में दिया गया है. राजस्थान राज्य के जयपुर जिले में विशेष रेल परियोजना, पश्चिमी डेडीकेटेड् फ्रेट कोरीडोर के निष्पादन, अनुरक्षण, प्रबंध और प्रचालन के लिए अपेक्षित है, ऐसी भूमि का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है;

उक्त भूमि में हितबद्ध कोई व्यक्ति, राजपत्र में इस अधिसूचना के प्रकाशन की तारीख से तीस दिन के भीतर, उक्त अधिनयम की धारा 20घ की उप-धारा (1) के अधीन उपर्यक्त प्रयोजन के लिए ऐसी भूमि के अर्जन और उपयोग के संबंध में आक्षेप कर सकेगा;

प्रत्येक ऐसा आक्षेप सक्षम प्राधिकारी अर्थात्, उप-खण्ड अधिकारी, सांभर्, जयपुर, राजस्थान को लिखित में किया जाएगा और उसमें उसके आधार उपवर्णित करेंगा तथा सक्षम प्राधिकारी आक्षेपकर्ता को व्यक्तिगत रूप से या विधि व्यवसायी के माध्यम से सुनवाई का अवसर प्रदान करेगा और सभी ऐसे आक्षेपों की सुनवाई करने तथा ऐसी और जांच करने के पश्चात्, यदि कोई हो, जिसे सक्षम प्राधिकारी आवश्यक समझे, आदेश द्वारा, या तो आक्षेपों को अनुज्ञात कर सकेगा या अननुज्ञात कर सकेगा:

उक्त अधिनियम की धारा 20घ की उप-धारा (2) के अधीन सक्षम प्राधिकारी द्वारा किया गया कोई आदेश अंतिम होगा:

. इस अधिसूचना के अधीन आने वाली भूमि का रेखांकन और भूमि के अन्य ब्यौरे उपलब्ध हैं और हितबद्ध व्यक्ति द्वारा सक्षम प्राधिकारी के उपर्युक्त कार्यालय में उनका निरीक्षण किया जा सकता है)

2037 GI/2009

अनुसूची

राजस्थान राज्य में विशेष रेल परियोजना पश्चिमी समर्थित मालमाड़ा कारीडोर के लिए जयपुर जिले के फुलेरा तालुक के भीतर आने वाली भूमि का संरचना सहित या उसके बिना संक्षिप्त विवरण

क्रम संख्या	ग्राम का नाम '	सर्वेक्षण / प्लाट सं0	हैक्टयर में क्षेत्रफल
(1)	(2)	(3)	(4)
1	नरायना		
		872	0.1344
		873	0.1400
		870/1	0.1158
		870/2	2.9977
		867	0.1828
		866	0.3126
		860	2.9102
		859	1.1031
		858	0.5250
		309	
		310	0.3944
	;	307	0.5090 0.3500
		306	
		305	1.0000
	E	274	1.8375
		258	1.1150
		260	3.3875
	•	861	0.4000
	· · ·	862	0.2910
		857	0.0526
		312	0.2438
		311	0.0625
		313	0.2276
		OEE	0.1553
		314	0.0011
		304	0.0117
		303	1.2427
			0.2752
		275 278	2.6136
			0.0052
		277 276	0.0786
		273	0.3592
- -		272	0.8829
			0.4087
		271	0.4071
		259	0.3668
		262	0.3285
		263	0.0896
		261	0.4250

(1)	(2)	(3)	(4)
		1576	0.0112
	•	1575	0.0197
		1548	0.0376
		1589	0.0252
		1590	0.0006
2.	हरिपुरा		•
	<u> </u>	136/1/2	2.7250
		135/3/1	1.0375
		134/1	2.6649
		131/1	2.3381
		130/1/2	2.3513
	,	137	0.9500
	·	140	. 0.0400
	- '	135/1	. 1.4826
		135/2	1.1
		132/2	0.2834
		130/2/1	0.3415
3.	कन्देवली		
•		3/468/1	2.3863
		3/467/1	1.8737
4.	सामलपुरा	-	
		141/1	2.7750
		143	0.3735
	<u> </u>	140	0.4731
	:	139	0.2428
		61	0.5121
		137/419	0.8636
Ą		137	1.2784
		134	1.2131
		142	0.5058
	·	133	1.2963
		132	0.0140
		130	0.7468
		131	0.5234
		154	0.0737
		155	0.3484
		126	0.1416
		125	0.4877
•		124	0.8396
		. 123	0.0762
		119	0.1292
		118	0.0582
	1	69	0.0034
		115	0.6132
		70/412	0.0032
,	1	114	0.1254
	-1		

(1) (2)	(3)	(4)
	113	0.1484
	112	0.2077
	111	0.1160
	109	0.0051
	108	0.1179
	107	0.2383
	335	0.0810
	162	0.3090
	189	0.0286
	163	0.3628
	164	0.0124
	165	0.0111
•	166/1	0.2668
	166/2	}
	.186	0.0098
	183	0.0649
	167	0.2609
	181	0.1986
	168	0.0227
	170	0.1504
	171	0.6655
	174	0.0138
	172	0.3896
	173	0.0136
	214	0.1351
	217	0.0598
	216	0.0312
,	215	0.3581
	255/1	0.6750
	255/2	
	254	0.8996
	256/1	0.3243
	256/2	0.02.70
, ``	260/1	0.5904
<u> </u>	260/2	5.000
	261/1	0.2565
	261/2	0.2000
·	261/3	
	- 261/4	
	259	0.0051
	262	0.0375
-	258/1	0.1956
	258/2	0.1800
	263/1	0.6476
	263/2	0.0475
1 -	263/3	•

(1)	(2)	(3)	(4)
	-	264/1	0.3427
• •		264/2	
		. 264/3	
		264/4	
	ļ	264/5	
•		264/6	
		264/7	
		274	1.2671
5.	फुलेरा		
		1025/1	1.5834
	1	1024	0.0421
		1026	0.0924
		1027	4.5068
6.	श्यामनगर		•
		763	- 2.3887
		759	0.2459
		760/1/1	4.0906
	•	760/1/2	
	,	760/2/1	'
		760/2/2	
		761	0.2525
1	-	753/1	0.1777
		753/2	th report of the control of the cont
		686	0.8796
J		765/1	0.6102
	<u> </u>	765/2	
		766	0.8528
		770	0.0123
		767/1	0.9447
		767/2	
		680	2.3127
		681	0.9387
		705/2	0.1128
		699/1	0.0012
		698	0.4983

(1)	. (2)	(3)	(4)
		-673/1	0.7366
-		673/2	
		673/3	
Į		673/4	
ľ		673/5	
		673/6	
	•	673/7	
Į		673/8	•
		673/9	
		673/10	
		673/11	
		673/12	
		673/13	
		673/14	
		682	0.2103
		684	0.3863
		685	0.0440
		679	0.0573
		678	0.3568
		675	0.4400
	(674	0.9135
		666	2.5593
		667	0.2056
•		668/1/1	0.8563
- [668/1/2	
		669/1	0.8918
		669/2	
		670	0.0250
	······································	671/1	0.7847
		671/2	-v. • ··
		672/1	0.7286
		661	0.1531
		660/1	0.6188
	•	660/2	
		659/1	0.4710
i		659/2	V.71 IV
		657/1/1	0.4911
		657/1/2	∪, -τ ∨ 11
7:	काचरोदा		

(1)	(2)	(3)	(4)
		237	0.3009
		236	0.0525
	-	231	0.0730
		242/1	0.6723
		235	0.4279
		234	0.0093
		244	0.2434
		245	0.2505
		246 🔹	0.2156
		247	0.0625
		224	0.0066
		248/1/1	0.5878
0		248/1/2	TO THE RESERVE OF THE PERSON O
		248/1/3	
	:	248/2/1	
	,	248/2/2	· 9 •
	,	249/1	0.0578
		249/2	
		367/1	0.6073
-		367/2	
		366	0.4869
. •		362/1	0.1498
		362/2	
		291	0.4299
		364	0.0016
		363	0.0225
		292	0.0543
	·	287	0.2135
		286	0.0001
		320	1.0059
		319	0.0016
		318	0.6576
		317	0.0250
		315	0.0875
<u> </u>		316	0.0375
		314	0.8209
		313	0.6223
		304/1	1.7455
		304/2	0.0712
		310	0.3740
]	306/1	3.4175
		306/2	
		305	0.9625
8.	पीपली का वास		
		267/1	0.0323
l		267/2	

(1)	(2)	(3)	(4)
9,	सामोता का वास		
		655	0.1728
		654	0.2480
		649/1	0.1356
		649/2	
		647/1	0.2866
		647/2/1	
		647/2/2	
		647/3	
		645	0.0095
		644	0.1383
		640	0.3216
		638	0.2425
		637	0.2936
		635	0.0453
		620/1	0.5089
		620/2	
		620/3	<u> </u>
		618	0.1718
		615/1	0.6051
		615/2	
	1	615/3/1	
		615/3/2	
		601	0.0013
		599/1	0.3115
		599/2	
	**	590/1	2.8186
		5 90/ 2/1	
		590/2/2	<u> </u>
10	3	595	0.1689
10,	रोजडी		
		273	1.1224
		272	0.1875
	<u> </u>	274	0.0267
		275/1	0.5593
		275/2	0.0169
		289/1	0.1756
		289/2	0.1948
		289/3	0.1910
		288/3	0.0169
		288/4	0.0078
		289/4	0.3374
		290	0.7001
		292/1	0.5288
		292/2	0.4633
	<u>-</u>	294/1	0.3013

(1)	(2)	(3)	(4)
		295	0.2625
		296	0.3000
<u> </u>		297/1	0.7384
		407	0.4777
		410	0.0029
		. 409	0.8495
		415	0.0154
	*	437/1	0.3007
		439	0.1841
·		440	0.1662
		441	0.0673
		442	0.3561
		475	0.1293
		478.	0.5011
		477	0.0037
		476	0.0330
11	हिरनोदा		
		660	0.2429
		659	0.0215
12	जैतपुरा		1
		625	0.0274
· 	डोडवाडियो का		· weeksteen
13	बास		1 3 3 1
		173	1.3410-
14	पहाडपुरा		
		239	0.4015
		243	0.0875

[फा. सं. 2009/एलएम(एल)/12/6-वेस्टर्न कारीडोर] जगदीप राय, कार्यकारी निदेशक (भूमि और सुख सुविधाए-1)

MINISTRY OF RAILWAYS

(Railway Board)

NOTIFICATION

New Delhi, the 25th May, 2009

S.O. 1377(E).—In exercise of the powers conferred by clause (1) of section 20A of the Railways Act, 1989 (24 of 1989) (hereinafter referred to as the said Act), the Central Government, after being satisfied that for the public purpose, the land, the brief description of which has given in the Schedule annexed hereto, is required for execution, maintenance, management and operation of Special Railway Projects, Western Dedicated Freight Corridor, in the District of Jaipur in the State of Rajasthan, hereby declares its intention to acquire such land;

Any person interested in the said land may, within thirty days from the date of publication of this notification in the Official Gazette, raise objection to the acquisition and use of such land for the aforesaid purpose under sub-section (1) of section 20D of the said Act;

Every such objection shall be made to the competent authority, namely, Sub Divisional Officer (Upkhand Adhikari), Sambhar, Jaipur, Rajasthan in writing and shall set out the grounds thereof, and the competent authority shall give the objector an opportunity of being heard, either in person or by legal practitioner and may, after hearing all such objections and after making such further enquiry, if any, as the competent authority thinks necessary, by order, either allow or disallow the objections;

Any order made by the competent authority under sub-section (2) of section 20D of the said Act shall be final;

The land plans and other details of the land covered under this notification are available, and can be inspected by the interested person at the aforesaid office of the competent authority.

SCHEDULE

Brief description of the land to be acquired with or without structure, falling within the proposed Special Railway Project of Western Dedicated Freight Corridor in the Phulera Taluk of Jaipur District in the State of Rajasthan.

Serial Number	Name of the village	Survey Number	Area in Hectares
(1)-	(2)	(3)	(4)
1.	Naraina		
		872	0.1344
		873	0.1400
		870/1	0.1158
		870/2	2.9977
		867	0.1828
		866	0.3126
		860	2.9102
		859	1,1031
		858	0.5250
· ·		. 309	0.3944
		310	0.5090
		307	0.3500
		306	1.0000
		305	1.8375
		274	1.1150
		258	3.3875
·		260	0.4000
		861	0.2910
		862	0.0526
		857	0.2438
		312	0.0625
	·	311	0.2276
		313	0.1553
·		855	0.0011
		314	0.0117
		304	1.2427
		303	0.2752
		275	2.6136
		278	0.0052
		277	0.0786
		276	0.3592
		273	0.8829
		272	0.4087
		271	0.4071
	1	259	0.3668
····		262	0.3285

(1)	(2)	(3)	(4)
		263	0.0896
<u></u>	·	261	0.4250
		1576	0.0112
		1575	0.0197
		1548	0.0376
		1589	0.0252
		1590	0.0006
2.	Haripura		
	Tranpura	136/1/2	2.7250
		135/3/1	1.0375
<u> </u>		134/1	2.6649
		131/1	2.3381
		130/1/2	2.3513
		137	0.9500
		140	0.0400
 ·	 	135/1, 135/2	1.4826
	<u> </u>	133/1, 135/2	0.2834
			0.3415
		130/2/1	0.3413
3.	Kandevali		2.3863
		3/468/1	
<u> </u>		3/467/1	1.8737
4:	Samalpura		0.7750
		141/1	2.7750
		143	0.3735
		140	0,4731
		139	0.2428
 		61	0.5121 0.8636
		137/419 137	1.2784
		134	1,2131
		142	0.5058
		133	1.2963
		132	0.0140
		130	0.7468
		131	0.5234
		154	0.0737
		155	0.3484
_	-	126	0.1416
		125	0.4877
		124	0.8396
 		123	0.0762
 		119	0.1292
 	· 	118	0.0582
		69	0.0034
		115	0.6132

(1)	(2)	(3)	(4)
		70/412	0.0032
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	114	0.1254
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	113	0.1484
		112	0.2077
		111	0.1160
		109.	0.0051
		108	0.1179
		107	0.2383
	·	335	0.0810
	1	162	0.3090
		189	0.0286
	.1	163	0.3628
		164	0.0124
		165	0.0111
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	166/1, 166/2	0.2668
	·	186	0.0098
<u> </u>	·	183	0.0649
	······································	167	0.2609
		181	0.1986
i		168	0.0227
		170	0.1504
		171	0.6655
		174	0.0138
	· 1	172	0.3896
		173	0.0136
	- 3	214	0.1351
· ·		217	0.0598
		216	0.0312
		215	0.3581
		255/1, 255/2	0.6750
		254	0.8996
		256/1, 256/2	0.3243
		260/1, 260/2	0.5904
		261/1, 261/2,	0.2565
	<u> </u>	261/3, 261/4	
		259	0.0051
		262	0.0375
	*	258/1, 258/2	0.1956
		263/1, 263/2	0.6476
		263/3	•
		264/1, 264/2	0.3427
		264/3, 264/4	
-	•	264/5, 264/6	
		264/7	

2037 GI/09-4

(1)	(2)	(3)	(4)
		274	1.2671
5.	Phulera		4.5004
		1025/1	1.5834
		1024	0.0421
		1026	0.0924
		1027	4.5068
6.	Shyam Nagar		
		763	2.3887
		759	0.2459
		760/1/1, 760/1/2 760/2/1, 760/2/2	4.0906
	1	761	0.2525
• .		753/1, 753/2	0.1777
		686	0.8796
		765/1, 765/2	0.6102
		766	0.8528
		770	0.0123
		767/1, 767/2	0.9447
		680	2.3127
	:	681	0.9387
		705/2	0.1128
		699/1	0.0012
		698	0.4983
		673/1, 673/2	0.7366
		673/3, 673/4	
		673/5, 673/6	
		673/7, 673/8	•
		673/9; 673/10	
		673/11, 673/12	
•		673/13, 673/14	
		682	0.2103
		684	0.3863
		685	0.0440
		679	0.0573
		678	0.3568
		675	0.4400
		674	0.9135
		666	2.5593
		867	0.2056
		668/1/1, 668/1/2	0.8563
··		669/1, 669/2	0.8918
		670	0.0250
		671/1, 671/2	0.7847
		672/1	0.7286

(1)	(2)	(3)	(4)
		661	0.1531
		660/1, 660/2	0.6188
		659/1, 659/2	0.4710
		657/1/1, 657/1/2	0.4911
7.	Kachroda		0.4011
		237	0.3009
		236	0.0525
		231	0.0730
•		242/1	0.6723
_		235	0.4279
		234	0.0093
		244	0.2434
		245	0.2505
······································		246	0.2156
		247	0.2136
		224	0.0025
		248/1/1, 248/1/2	0.5878
• •	*	248/1/3, 248/2/1	0.3076
		248/2/2	• •
		249/1, 249/2	0.0578
		367/1, 367/2	0.6073
· -		366	0.4869
		362/1, 362/2	0.1498
, ,,_,_,		291	0.4299
		364	0.0016
		363	0.0018
		292	0.0543
		287	0.0343
		286	0.0001
		320	1.0059
		319	0.0016
		318	0.6576
		317	0.0250
		315	0.0255
		316	0.0375
		314	0.8209
		313	0.6223
		304/1, 304/2	1.7455
		310	0.3740
		306/1, 306/2	3.4175
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		305	0.9625
8.	Pipli ka Vaas	303	0.5020
	To the value	267/1, 267/2	0.0323

2037 GZ/09-5

(1)	(2)	(3)	(4)
9,	Samota ka Vaas	1	
		655	0.4700
···································		654	0.1728
			0.2480
		649/1, 649/2	0.1356
•		647/1, 647/2/1 647/2/2, 647/3	0.2866
		645	0.0095
		644	0.1383
····		640	0.3216
		638	0.2425
		637	0.2936
	17	635	0.0453
		620/1, 620/2 620/3	0.5089
		618	0.1718
		615/1, 615/2 615/3/1, 615/3/2	0.6051
		601	0.0013
		599/1, 599/2	0.3115
	·	590/1, 590/2/1 590/2/2	2.8186
		595	0.1689
10:	Rojari	333	0.1009
	rtojun	273	1.1224
		272	0.1875
		274	0.0267
 		275/1	0.5593
	 	275/2	0.0169
		289/1	0.0169
• • • •		289/2	0.1756
· · · -		289/3	0.1910
	-	288/3	0.0169
		288/4	0.0078
		289/4	0.3374
		290	0.7001
		292/1	0.5288
		292/2	0.4633
		. 294/1	0.3013
		295	0.2625
		296	0.3000
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	297/1	0.7384
		407	0.4777
	<u> </u>	410	0.0029

			·
(1)	(2)	(3)	(4)
<u> </u>		409	0.8495
		415	0.0154
		437/1	0.3007
		439	0.1841
		440	0.1662
		441	0.0673
	 	442	0.3561
		475	0.1293
		478	0.5011
		477	0.0037
	1	476	0.0330
11	Hirnoda		
	1.111.004	660	0.2429
	_	659 .	0.0215
12	Jaitpura		
	bulpara	625	0.0274
13	Dodwadiyon Ka Baas		
	Doutted, J. T. T.	173	1.3410
14.	Pahadpura		
		239	0.4015
		243	0.0875

[F. No. 2009/LM(L)/12/6-Western Corridor]

JAGDIP RAI, Executive Director (Land and Amenities-1)